

SÍNTESIS INFORMATIVA

DIRECCIÓN DE PRENSA
Ciudad Universitaria, 30 de enero de 2019.



La UAEM en la prensa:

La difusión de la ciencia es prioridad: Urquiza

Estatal:

Maquillan índice académico en COBAEM de Cuautla

Nacional:

UNAM ofrece 3.35% de aumento salarial a trabajadores académicos

Internacional:

Crean sistema que convierte los pensamientos en un discurso inteligible

La UAEM en la prensa:

La difusión de la ciencia es prioridad: Urquiza

Al tomar protesta a la nueva mesa directiva de la Academia de Ciencias de Morelos (ACMor), Gustavo Urquiza Beltrán, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), destacó que la difusión científica es prioritaria, "porque la ciencia que no se ve, no existe, de ahí que la UAEM y la Academia de Ciencias de Morelos trabajen de manera cercana para cumplir objetivos específicos". Reconoció que desde su fundación, el 30 de marzo de 1993, esta academia se ha caracterizado por ser un foro en donde se plantean y discuten problemas y se proponen soluciones, en el contexto de la investigación científica que se realiza en el estado de Morelos. "Morelos es el estado con mayor número de profesores investigadores per cápita en la república mexicana, pero hace falta mayor integración interinstitucional para impulsar la ciencia y la innovación", señaló Urquiza Beltrán. La Academia de Ciencias de Morelos está integrada por 139 asociados, de los cuales, 18 son adscritos a la UAEM, y pertenecen a las áreas científicas de las ciencias naturales y exactas. Gustavo Urquiza informó que la UAEM cuenta con 500 profesores de tiempo completo en 94 cuerpos académicos, que desarrollan más de 170 líneas de investigación y aplicación del conocimiento, por lo que invitó a los investigadores a sumarse a las actividades de la Academia de Ciencias de Morelos. La nueva mesa directiva la Academia de Ciencias de Morelos está integrada por Brenda Valderrama Blanco, investigadora del Instituto de Biotecnología de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), como presidenta; María Luisa Villarreal Ortega, del Centro de Investigaciones en Biotecnología de la UAEM; Bernardo Wolf Bogner, del Instituto de Ciencias Físicas de la UNAM; Mariano López, del Instituto de Energías Renovables de la UNAM, y Alejandro Sánchez, del Instituto de Biotecnología de la UNAM. Brenda Valderrama, quien asumió la presidencia de la ACMor, destacó que Morelos cuenta con un capital científico y tecnológico sobresaliente, que le ha permitido destacar a nivel nacional como el segundo lugar en acceso a fondos de investigación científica, cuarto lugar en innovación y desarrollo tecnológico empresarial y sexto lugar en número de patentes registradas.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/136648-la-difusion-de-la-ciencia-es-prioridad-urquiza.html>

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),

<https://elregional.com.mx/nota/107954>

Hoy negociarán SITAUAEM y rectoría

Continúan hoy las pláticas conciliatorias entre la administración central universitaria y el Sindicato Independiente de Trabajadores Académicos de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (SITAUAEM). Previo al encuentro con las autoridades universitarias, el SITAUAEM tendrá una sesión de trabajo de su Consejo General de Representantes (CGR) para analizar los avances en la revisión y propuestas de modificación de su Contrato Colectivo de Trabajo. Información recabada por La Unión de Morelos indica que en esta reunión se propondrá prorrogar el estallamiento de huelga del 1 al 14 o 15 de febrero, al considerar que no hay avances sustanciales en la negociación, pues para la revisión de cláusulas económicas que se pretenden modificar se necesita más tiempo. Por otra parte, en virtud de los emplazamientos a huelga promovidos por los sindicatos de la UAEM, la secretaria general de la institución -a través de la circular 4- solicitó a secretarios, coordinadores y directores generales de escuelas, facultades, institutos y centros de investigación, enviar en formato electrónico al abogado general -a más tardar el día 30 de enero del presente año- el nombre de las instalaciones y trabajadores a su cargo que no deben suspender sus actividades, justificando de manera específica las labores que se realizan en las determinadas áreas, así como las pérdidas que podrían ocasionarse ante la falta de atención, a efecto de que éstas sean consideradas como áreas blancas. "Permitirá solicitar a la autoridad del trabajo la paralización de las actividades académicas o administrativas que así procedan, evitando así la consumación de un daño irreparable en la buena marcha de una investigación o experimento en curso", se lee en el documento.

La Unión de Morelos, p.6, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/136649-hoy-negociaran-sitauaem-y-rectoria.html>

Ofrece rectoría aumento salarial del 3.35 por ciento al STAUAEEM

Ofreció rectoría de la Máxima Casa de Estudios un aumento salarial del 3.35 por ciento al Sindicato de Trabajadores Administrativos (STAUAEEM), cuando ellos solicitaron un 15 por ciento, por lo que en asamblea los agremiados decidieron reunirse nuevamente el jueves para determinar si se van a huelga o no el primero de febrero. Desde la semana pasada autoridades universitarias y del STAUAEEM han venido manteniendo reuniones para la revisión salarial para este año. Carlos Sotelo líder del sindicato de administrativos ha informado que han solicitado un aumento del 15 por ciento que representa 25 pesos diarios al salario. Este martes en asamblea informaron a la base que rectoría les ofreció un aumento salarial del 3.35 por ciento. Tras horas de estar reunidos la base decidió de momento no aceptar la propuesta de las autoridades universitarias y reunirse nuevamente este jueves y decidir si este primero de febrero estallan o no la huelga.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Jessica Arellano),
<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/ofrece-rectoria-aumento-salarial-del-3.35-por-ciento-al-stauaem-2990071.html>

Diario de Morelos, p.2, (José Azcárate),
<https://www.diariodemorelos.com/noticias/rechaza-stauaem-ofrecimiento-del-33-de-aumento-salarial-esperan-otra-propuesta>

Aumenta costo de servicios para universitarios

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) incrementó el costos de varios servicios para la comunidad estudiantil, hasta en 50 por ciento, lo que para la Federación de Estudiantes Universitarios de Morelos (FEUM) será un golpe al bolsillo de los estudiantes. Erik González García, presidente de la FEUM, dijo que al retomar las actividades, se encontraron con que les aumentaron los costos de exámenes, constancias e inscripción. El pago de servicios en licenciatura, que se efectúa cada año, tuvo un aumento de 400 pesos, anteriormente pagaban 800 pesos y ahora han comenzado a cobrar mil 200 pesos. En el caso de los exámenes extraordinarios, subieron de 35 a 55 pesos; el de título de suficiencia, de 60 a 90 pesos; la constancia simple, de 55 a 65 pesos. González García dijo que con estos incrementos se mantienen a la expectativa para el pago de servicios en preparatoria. Señaló que desde el año pasado dialogaron con las autoridades de la administración central de la UAEM sobre este posible incremento, y acordaron que se mantendrían los costos. Pero ahora, “nos encontramos con la sorpresa de un incremento del 30 al 50 por ciento, en varios servicios escolares, este es un golpe a los bolsillos de los estudiantes y de las familias que tienen dos o tres hijos en la universidad”, aseguró. El líder universitario precisó que desde hace cinco años no se habían hecho ajustes a los pagos de servicios, y estos no se dieron bajo los lineamientos de aprobarlo en Consejo Universitario.

Diario de Morelos, p.2, (José Azcárate),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/aumenta-costo-de-servicios-para-universitarios>

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Jessica Arellano),

<https://www.elsoldecuernavaca.com.mx/local/hasta-50-por-ciento-suben-cuotas-de-la-uaem-2990376.html>

La Unión de Morelos, (Salvador Rivera),

<https://www.launion.com.mx/morelos/sociedad/noticias/136645-rechaza-feum-aumento-en-servicios-escolares-de-la-uaem.html>

Firman convenio a favor del aprendizaje

Firman convenio de colaboración el Ayuntamiento de Jojutla con la Facultad de Humanidades de la UAEM al poner en marcha el Centro de Atención y Comunicación Humana A.B.C. que brindará atención en problemas de lenguaje y aprendizaje a niños, adolescentes y adultos de forma gratuita. En colaboración con personal de la Facultad de Comunicación Humana de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), el presidente municipal, Juan Ángel Flores Bustamante, puso en marcha el Centro y resaltó la necesidad de brindar atención adecuada y oportuna a la población para evitar complicaciones serias en su comunicación.

El Sol de Cuernavaca, p.12, (Angelina Albarrán).

Adeuda Federación 120 millones a la UAEM

El Rector de la UAEM, Gustavo Urquiza informó que esperan que esta semana llegue el subsidio federal de 120 millones de pesos para el pago de las dos catorcenas que se adeuda a los trabajadores de la universidad correspondientes al mes de enero, refirió que la semana pasada recibieron el depósito del subsidio estatal, con lo que se pagó la segunda catorcena de diciembre.

El Sol de Cuernavaca, p.5, (Jessica Arellano).

Promueve UAEM estancias académicas internacionales

Luis Carlos Ríos Tapia, estudiante de cuarto semestre de la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB) de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, regresó recientemente de una estancia académica internacional realizada en el Dawson College en Canadá, donde realizó distintos estudios para la evaluación de la biodiversidad, además de reflexionar sobre actividades institucionales enfocadas a la sustentabilidad y conservación ambiental. Ríos Tapia refirió que dicho intercambio internacional se llevó a cabo en el marco del Programa Líderes Emergentes de las Américas del gobierno de Canadá, que otorga becas a estudiantes extranjeros para visitar dicho país. Su estancia fue gracias a la invitación que la Escuela Preparatoria Comunitaria de Tres Marías de la UAEM hace a estudiantes de licenciatura de la FCB, para beneficiarse del convenio que la preparatoria mantiene con el Dawson College. Ríos Tapia destacó la importancia de que los alumnos de licenciatura participen en estas actividades para contribuir a su formación integral, agregó que sus áreas de interés son la biología molecular y la ecología, por lo que invitó a sus compañeros a implementar proyectos en beneficio de la Universidad y la sociedad. “Debemos ejercer nuestro papel y llevar el conocimiento afuera de la institución, los jóvenes somos el futuro de nuestras instituciones, en este caso la UAEM, no sólo es conocer otros países, sino traer otras experiencias a México a través de las cuales

conocemos las perspectivas de otras personas, sobre su ambiente social, científico y educativo, y eso lo traemos a nuestra universidad", dijo Luis Carlos Ríos.

El Regional del Sur, p.6, (Gerardo Suárez),
<https://elregional.com.mx/nota/107953>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos),
<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/promueve-uaem-estancias-academicas-internacionales/>

Apoyará UAEM clínicas de natación para niños

Firman la Secretaría de Bienestar Social del Ayuntamiento de Cuernavaca y la Facultad de Educación Física de la UAEM, convenio de colaboración para impartir talleres de natación abiertos al público. El objetivo es impulsar el deporte y otras disciplinas como el Tae Kwon Do, Ajedrez y la cultura, como parte del plan de inclusión y cohesión social del alcalde Antonio Villalobos Adán", informó Cinthya Mariselma Pérez, secretaria de Bienestar Social, al explicar que estos talleres serán organizados y coordinados por el Instituto del Deporte Municipal. El convenio de usufructo consiste en que el Ayuntamiento de Cuernavaca prestará las instalaciones de la alberca del "Papagayo" para que los jóvenes universitarios puedan desarrollar sus habilidades acuáticas y como parte de su formación académica profesional. A cambio, ellos ofrecerán "clínicas" de natación básica a niños y niñas interesados en esa disciplina. En su mensaje, Laura Mendizábal Grijalva, jefa de la Oficina de Presidencia, a nombre del edil Villalobos Adán, agradeció a los organizadores del proyecto su esfuerzo, en el cual se combinó la constancia, la juventud, el deporte y otras modalidades. "Los grandes logros, no sólo son de una institución, ni de una persona; estamos demostrando aquí, que el poder de lo interinstitucional le da vida a los proyectos", puntualizó. A un costado de la piscina acuática que habilitaron las autoridades municipales, representantes de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM) detallaron que 80 estudiantes de 5o. y 6o. Semestre de Educación Física tomarán las "clínicas" como prácticas profesionales y de servicio social en las albercas del municipio, y para después replicar su aprendizaje con el público en general "que sea el semillero de las próximas generaciones de tritones morelenses a nivel nacional o internacional como el futbol con el Zacatepec lo promovieron en su momento" más tarde otros 40 universitarios de Ciencias del Deporte se integrarán al programa para impartir clases de ajedrez, cultura y Tae Kwon Do entre otras especialidades. De esta manera, autoridades municipales y Universidad fijaron los términos de la programación deportiva que en primera instancia serán talleres internos mientras habilitan otra de las albercas, para ampliar los periodos de enseñanza.

Diario de Morelos, (Sin firma),

<https://www.diariodemorelos.com/noticias/apoyar-uaem-cl-nicas-de-nataci-n-para-ni-os>

Guillermo Cinta Digital, (Noticias de Morelos),

<https://www.guillermocinta.com/noticias-morelos/de-manera-coordinada-ayuntamiento-de-cuernavaca-y-uaem-impulsaran-el-deporte/>

Asociaciones deportivas rumbo a Olimpiada Nacional

Presidentes de Asociaciones Deportivas se reunieron con Jaime Serna, director del deporte del ayuntamiento de Cuernavaca, con la finalidad de conocer las bases para participar en la eliminatoria municipal de la Olimpiada Nacional 2019. Como cada año, este evento tiene una serie de eliminatorias para que los mejores deportistas de los estados, lleguen al máximo nivel competitivo, por ello la importancia de realizar etapa a etapa. "Estamos dando cumplimiento a la promoción y desarrollo del deporte iniciando con el evento más importante que es la Olimpiada Nacional, empezaremos con la etapa municipal". "A inicios de febrero la realizaremos en diferentes escenarios de la localidad, para que en marzo se realice la etapa estatal; luego la regional y para abril y mayo, la etapa nacional", comentó Jaime Serna. Las competencias se realizarán en instalaciones de las propias asociaciones, del Instituto del Deporte de Morelos, Universidad Autónoma del Estado (UAEM) así como el parque Denver y parque Tlaltenango.

La Jornada Morelos, p.11, (Mitza Pérez).

Beverías Culturales

Formación Artística UAEM invita al Festival Artístico-Cultural: Danza, Música, Lecturas de narrativa y Poesía, Exposiciones de Artes plásticas y visuales, además de Clases abiertas; En la explanada del gimnasio-auditorio de la UAEM de 12:00 a 17:00 horas; se recomienda llevar ropa cómoda (deportiva); Habrá asignación de horas/créditos culturales. UNAM Morelos: La Doctora Nina Pastor Colón, Centro de Investigación en Dinámica Celular, UAEM, dentro del Coloquio Semanal del Instituto de Ciencias Físicas, presentará la ponencia "Papel de la dinámica de las proteínas en eventos de reconocimiento molecular", en el auditorio Doctor Guillermo Soberón en el Centro de Ciencias Genómicas de la UNAM, a las 17:30 horas.

El Regional del Sur, p.14, (Bonifacio Pacheco),

<https://elregional.com.mx/nota/107933>

Estatal:

Maquillan índice académico en COBAEM de Cuautla

Durante una reunión que docentes sostuvieron con el director general del Colegio de Bachilleres, Víctor Nájera Medina, se exhibieron actos de intimidación por parte de la directora del plantel de Cuautla, María Eugenia Gómez Cárdenas. La destitución del cargo de la directora fue la principal petición en el encuentro en el que se discutió también el emplazamiento a huelga por la revisión al aumento salarial correspondiente a este año que consta en un documento firmado el pasado lunes. “Desde galletas, café o pinturas, la Dirección Escolar pide a los alumnos para poder modificar sus calificaciones obligando a maestros a maquillar cifras para aparentar aprovechamiento académico”, evidenciaron maestros para solicitar la destitución de la directora y quienes están sujetos a cualquier tipo de represalia académica en caso de contradecir indicaciones. El director general del COBAEM ignoró lo expuesto por los docentes y los líderes sindicales firmaron un convenio que de acuerdo a la asamblea no se consultó. Se firmó un convenio que dio por terminado el conflicto de emplazamiento a huelga en un segundo acuerdo, la directora del plantel “se compromete a mejorar las relaciones laborales con los trabajadores que consideren que se ha violentado la cláusula 44 fracción XII del Contrato Colectivo de Trabajo evitando a toda costa represalias por cualquiera de las partes”.

La Jornada Morelos, p.6, (Dulce Valdepeña).

Nacional:

UNAM ofrece 3.35% de aumento salarial a trabajadores académicos

La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) ofreció a su personal académico un incremento del 3.35% directo al salario, más 1.8% en prestaciones económicas. Como parte de la revisión contractual para el periodo del uno de febrero de 2019 al 31 de enero de 2020, Leopoldo Silva Gutiérrez, secretario Administrativo de esta casa de estudios, entregó la propuesta a la Asociación Autónoma del Personal Académico de la UNAM (AAPAUNAM), en asamblea realizada en el auditorio de la Dirección de Relaciones Laborales. La Universidad se enfrenta a un presupuesto que permite “hacer el compromiso de que el personal de la Universidad conservará todos sus derechos laborales y, lo que es más importante, continuará brindando todos sus servicios educativos, así como de investigación y extensión de la cultura”. Silva Gutiérrez explicó que se está “haciendo un gran esfuerzo por ofrecer a todo nuestro personal académico las mejores propuestas, acordes a las posibilidades presupuestarias”. Bertha Guadalupe Rodríguez Sámano, secretaria general de la AAPAUNAM, reconoció que la Universidad ha realizado un enorme esfuerzo por apoyarlos, sobre todo porque se ha probado la calidad del trabajo del personal académico y su compromiso con la institución.

El Universal, (Teresa Moreno),

<https://www.eluniversal.com.mx/nacion/sociedad/unam-ofrece-335-de-aumento-salarial-trabajadores-academicos>

Milenio, (Milenio Digital),

<http://www.milenio.com/politica/comunidad/unam-revisa-contrato-aumento-salarial-maestros>

La Jornada, (Redacción),

<https://www.jornada.com.mx/ultimas/2019/01/29/ofrece-unam-a-academicos-aumento-de-3-35-salarial-4895.html>

Aprueban reglamento de Austeridad y Ahorro de la UAdeC

Con una asistencia del 80% de los Consejeros Universitarios se aprobó el Plan de Austeridad para la Universidad Autónoma de Coahuila (UAdeC). Salvador Hernández Vélez, rector de la Institución, explicó que este martes tuvo lugar la Sesión Extraordinaria del Consejo Universitario en la que se sometió a consideración las modificaciones al reglamento. El cual tiene por objetivo aplicar las modificaciones al artículo 127 constitucional, en el que se establece que los funcionarios públicos no deben tener un sueldo mayor que el del presidente. Al ser aprobado, a partir de este miércoles el Rector estará percibiendo alrededor de 107 mil pesos mensuales, lo que representa una reducción de un 25% en relación a lo que percibía el anterior rector, Blas Flores Dávila. Asimismo destacó que la UAdeC es la primera en emitir una norma a nivel de reglamento con el tema de Austeridad, el cual se conforma de 8 capítulos fundamentales. Para el cumplimiento del reglamento y basado en la cláusula sexta del Convenio Marco de Colaboración para el Apoyo Financiero 2019, la Universidad realizará acciones necesarias para garantizar la sustentabilidad financiera, contar con un plan de austeridad y ahorro, dar cumplimiento a las disposiciones contenidas en el Presupuesto de Egresos de la Federación para el Ejercicio Fiscal 2019.

Milenio, (Ana Ponce),

<http://www.milenio.com/estados/aprueban-reglamento-de-austeridad-y-ahorro-de-la-uadec>

Acuerdan fechas para la elección de miembros de la CoCNP

La dirección general del Instituto Politécnico Nacional (IPN) y la Asamblea General Politécnica (AGP) acordaron finalmente el calendario para elegir a los nuevos integrantes de la comisión encargada de organizar

el Congreso Nacional Politécnico (CoCNP), pendiente desde los acuerdos de 2014. De acuerdo a la minuta ya firmada por las autoridades y la representación estudiantil de esa casa de estudio, la emisión de la convocatoria será el 25 de febrero; el registro de candidatos, del 1 al 5 de abril; las elecciones los días 8, 9 y 13 de mayo, y la instalación de dicha comisión está prevista para el 4 de junio del presente año. La sorpresiva reunión entre autoridades y representantes de la AGP para acordar la emisión de la convocatoria por consenso, tal como se contempla en los acuerdos originales, se dio después de una larga suspensión de estos encuentros desde septiembre pasado, y ante el reiterado anuncio del director general del IPN, Mario Alberto Rodríguez Casas, de que lanzaría la convocatoria a finales de este. Pero también se da luego de que la AGP, desde hace varios meses, ha entregado diversos documentos a la Presidencia de la República y al secretario de Educación Pública, en el que han denunciado el estancamiento para avanzar en el CNP y diversos problemas que aquejan a la institución.

La Jornada, p.34, (José Antonio Román).

IPN buscará generar energía a partir del sargazo

Un grupo de investigación desarrolla un trabajo para generar energía eléctrica a partir del sargazo, la cual serviría en la electrificación de complejos turísticos y zonas urbanas del litoral de Quintana Roo. La innovación de la investigadora del Instituto Politécnico Nacional (IPN), Norma Patricia Muñoz Sevilla, pretende darle un nuevo uso esta macroalga, para aprovechar su alto potencial en la generación de gas metano, mediante un proceso de biodigestión. En un comunicado del IPN, la científica explicó que el procedimiento sería el uso de biodigestores o tanques herméticos que permitan la carga de residuos orgánicos. Apuntó que en estos contenedores se descompone la materia orgánica de manera anaeróbica (sin aire), para obtener, recolectar y almacenar el biogás antes de ser usado como energético. “En el caso del sargazo no necesita la ayuda de ningún consorcio bacteriano para digerirlo, tan sólo es necesario aplicar calor”, aseguró.

Milenio, (Notimex),

<http://www.milenio.com/ciencia-y-salud/ipn-buscara-generar-energia-a-partir-del-sargazo>

Tiene Udem nuevo rector

La Universidad de Monterrey (Udem) nombró como nuevo rector a Mario Páez González tras recibir la propuesta de los Consejeros que integran el Comité de Talento. Algunas de sus principales tareas serán definir la nueva visión de la Udem, continuar la transformación hacia un campus sostenible con la próxima inauguración del edificio “Estoa” e iniciar la celebración por el 50 aniversario de la Universidad.

Milenio, (Milenio Digital), <http://www.milenio.com/politica/comunidad/tiene-udem-nuevo-rector>

Permitir a universitarios en el magisterio, factor que afecta matrícula de normales

La reducción en el número de estudiantes que buscan ingresar a las normales del país no sólo es resultado del desprestigio de la labor de los maestros, sino de permitir, entre otros factores, que el ser profesor deje de ser una labor de Estado y que se permita que cualquier egresado universitario pueda acceder a al magisterio mediante un examen de ingreso estandarizado, afirmaron profesores normalistas. Luego que el secretario de Educación Pública, Esteban Moctezuma, afirmó que debido a la creciente denigración de los maestros, con la implementación de la reforma educativa, se afectó la matrícula de las escuelas normales, especialistas destacaron que las causas de este fenómeno son múltiples. Juan Manuel Rendón, ex director de la Benemérita Escuela Nacional de Maestros (BENM), destacó que la disminución en la matrícula que atienden las normales se debe no sólo al desprestigio de la tarea educativa, también al impulso que se le dio en las pasadas administraciones al imponer el examen de ingreso estandarizado como mecanismos para acceder a las aulas, y abrirlo a todo universitario, pese a no tener ninguna formación normalista. A ello se suma, dijo, el abandono presupuestal y de infraestructura que enfrentan las normales públicas del país, y a la imposición de planes y programas de estudio ajenos a la realidad que van a enfrentar los futuros maestros en las aulas, como ocurre actualmente con la malla curricular 2018 en la que se da prioridad a la enseñanza del inglés en la formación de nuestros alumnos, pero no de materias fundamentales como pedagogía.

La Jornada, p.34, (Laura Poy Solano).

Alumnos de la UNAM pueden acceder a bibliotecas mediante una aplicación

A partir de este lunes, los estudiantes de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) pueden llevar, literalmente, el catálogo de nueve bibliotecas en su bolsillo, debido a la aplicación Bibliotecas UNAM. En un comunicado de la máxima casa de estudios, la titular de la Dirección General de Bibliotecas (DGB), Elsa Ramírez Leyva, señaló que la aplicación ya está disponible para los sistemas Android y en proceso para iOS, la cual ofrece una novedosa forma de acceder a los recursos bibliográficos, como catálogos de libros y tesis. Por ahora, indicó, con esta herramienta se puede acceder al acervo de la Biblioteca Central; al de la Facultad de Economía; a tres de la Dirección General de Cómputo y de Tecnologías de Información y Comunicación, y a la Biblioteca Conjunta de Ciencias de la Tierra, que ofrecen un catálogo de más de un millón de registros bibliográficos. Ramírez Leyva agregó que el resto de las bibliotecas se irá incorporando, ya que cada día, los usuarios del Sistema Bibliotecario y de Información de la UNAM demandan servicios de información de punta,

y con esta aplicación optimizarán su búsqueda. A su vez, el subdirector de Informática de la DGB, Miguel Ángel Jiménez Bernal, comentó que la aplicación puede ser usada por académicos y alumnos de esta casa de estudios, y por el público en general. Al ofrecer servicios de búsqueda, consulta, auto préstamo, renovación en línea, registro de usuarios y recuperación de contraseñas, se espera potenciar el uso de los recursos informativos de la universidad, expuso.

Excélsior, (Notimex),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1108545.html>

El universo plástico de Ai Weiwei llega al MUAC

Una exposición del artista visual chino Ai Weiwei (Pekín, 1957) en el Museo Universitario de Arte Contemporáneo (MUAC), el lanzamiento de la plataforma Catapulta para financiar proyectos cinematográficos, así como la conmemoración de los 50 años de la llegada del hombre a la Luna y las cuatro décadas de vida del Centro Cultural Universitario, son parte de las actividades culturales que ofrecerá la Universidad Nacional Autónoma de México durante el primer semestre de 2019. “En Cultura UNAM tenemos un programa de trabajo muy desarrollado y en el que se van consolidando los festivales que hemos organizado en los últimos años. Empezamos el 23 de enero con el Festival Internacional de Piano y en febrero, del 9 al 17, arrancaremos con la XXVI Edición del Festival Internacional de Teatro Universitario”, comenta en entrevista, Juan Ayala, secretario técnico de planeación y programación Cultura UNAM. Sobre el festival de dramaturgia, añade, es una edición que convoca a agrupaciones de teatro universitario de distintas regiones de mundo con un gran énfasis en Latinoamérica y para esta edición, el país invitado será Canadá.

La Crónica de Hoy, (Reyna Paz Avendaño),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1108702.html>

Piden apuntalar red de bibliotecas

Es bueno que en México tengamos un sistema público de bibliotecas, pero necesitamos que se les dote de presupuesto. No puede ser que las bibliotecas vivan de la donación”, dijo a Excélsior Carlos Anaya Rosique, presidente de la Cámara de la Industria Editorial Mexicana (Caniem) antes de anunciar que será el próximo 27 de febrero cuando se lleve a cabo un foro de políticas públicas sobre la red del libro. Aseguró que uno de los pendientes en torno a las bibliotecas radica en que éstas no se surtan a partir de donaciones. “No es posible, las bibliotecas no pueden estar a expensas de ver quién dona libros, sino que éstas deben contar con programas de adquisiciones, tener libros de fondo y novedades”, añadió. Dicho foro estará integrado por cinco mesas: El Estado como editor y su papel en el fomento de las escrituras, las lecturas y la industria editorial; Democratización de la cultura: distribución y comercialización del libro; Fomento a la creación y la cultura del libro; Escrituras, lecturas y lectores, y Entornos digitales y fortalecimiento del acceso a los libros. Sobre el tema de las bibliotecas, Anaya Rosique señaló que aunque existen grandes bibliotecas en México, éstas no siempre están surtidas. “En muchos lugares del país tenemos bibliotecas vacías, con libros que no dicen nada a nadie, son espacios que se han convertido en lugares para hacer la tarea”, expresó.

Excélsior, (Juan Carlos Talavera),

<https://www.excelsior.com.mx/expresiones/piden-apuntalar-red-de-bibliotecas/1293372>

Internacional:

Crean sistema que convierte los pensamientos en un discurso inteligible

Madrid. En una primicia científica, neuroingenieros de la Universidad de Columbia crearon un sistema que traduce el pensamiento en un discurso inteligible y reconocible. Al vigilar la actividad cerebral, la tecnología puede reconstruir las palabras que una persona elabora en la mente con una claridad sin precedente. Este avance, que aprovecha el poder de los sintetizadores de voz y la inteligencia artificial, podría llevar a nuevas formas para que las computadoras se comuniquen directamente con el cerebro. También sienta las bases para ayudar a las personas que no pueden hablar, como las que viven con esclerosis lateral amiotrófica (ELA) o que se están recuperando de un derrame cerebral, a recobrar su capacidad de comunicarse con el mundo exterior. Los hallazgos fueron publicados en Scientific Reports este martes. Nuestras voces nos ayudan a conectarnos con nuestros amigos, familiares y con el mundo que nos rodea, por lo que perder el poder de la voz debido a una lesión o enfermedad es devastador, señaló Nima Mesgarani, autor principal del artículo e investigador del Instituto de Comportamiento Mental Cerebral Mortimer B. Zuckerman de la Universidad de Columbia.

La Jornada, p.2, (Europa Press).

La Crónica de Hoy, (Agencias),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1108698.html>

Los bebés identifican palabras desde los primeros tres días de nacidos

Los bebés recién nacidos tienen una habilidad innata para identificar palabras desde los tres primeros días de su vida, revelaron este martes investigadores de Reino Unido, Francia e Italia. El estudio al respecto,

financiado por el Consejo de Investigación Europeo, es una colaboración entre SISSA, en Italia; el Centro Neurospin, en Francia, y las universidades de Liverpool y de Manchester. El equipo internacional de expertos descubrió dos mecanismos en bebés de tres días de nacidos que les dan la capacidad de identificar palabras entre una serie de sonidos. Ellos les pusieron un material de audio de tres minutos y medio en el que cuatro palabras sin significado estaban entrelazadas en una serie de sílabas. Usando una técnica indolora llamada espectroscopia de infrarrojo cercano, que arroja luz sobre el cerebro, midieron cuánto era absorbido y las áreas activas.

La Jornada, p.2, (Xinhua).

Personas madrugadoras tienen menos riesgo de depresión

La genética determina que algunas personas madruguen y tengan un buen despertar, lo que, además, podría generar un mayor bienestar y reducir el riesgo de padecer esquizofrenia y depresión, según revela un estudio publicado por la revista Nature. La investigación, liderada por la Universidad de Exeter (R.Unido) y el Hospital General de Massachusetts (EU), arroja luz sobre el funcionamiento de nuestro reloj biológico a partir del análisis genético de extensas bases de datos. Los expertos llegaron a relacionar la cualidad de madrugar con la salud mental y algunas enfermedades, entre las que no figuran, precisan, la diabetes o la obesidad, tal y como se creía hasta ahora. El estudio destaca el papel que desempeña la retina del ojo para ayudar al organismo a controlar el tiempo y también aumentó de 24 a 351 el número de áreas del genoma que influyen en que alguien sea madrugador o no. "Este trabajo expone un gran número de genes que pueden ser estudiados con más detalle para entender cómo diferentes personas pueden tener diferentes relojes biológicos", explica en un comunicado Mike Weedon, de la Escuela de Medicina de la Universidad Exeter.

Milenio, (EFE),

<http://www.milenio.com/ciencia-y-salud/personas-madrugadoras-tienen-menos-riesgo-de-depresion>

Mala calidad del sueño aumenta sensibilidad al dolor

Después de una noche de sueño inadecuado, la actividad cerebral aumenta en las regiones sensibles al dolor y se reduce en las áreas responsables de modular la forma en que percibimos los estímulos dolorosos, según una nueva investigación científica divulgada ayer. La investigación, publicada en JNeurosci, el diario de la Sociedad de Neurociencia, y encabezada por Matthew Walker, de la Universidad de California en Berkeley, supone la primera explicación de la relación entre el sueño y el dolor basada en el cerebro. Estos resultados también ayudan a explicar el círculo vicioso que se crea con la carencia de sueño debido al dolor y el posterior ciclo de dolor crónico e incluso la adicción a los opioides. En dos estudios, uno en un laboratorio del sueño y el otro por internet, Walker y sus colegas demostraron cómo el cerebro procesa el dolor de manera diferente cuando las personas están privadas de sueño y cómo la calidad del sueño y la sensibilidad al dolor pueden cambiar de una noche a otra. Cuando los investigadores mantuvieron despiertos a adultos jóvenes y sanos durante la noche en el laboratorio, observaron una mayor actividad en la corteza somatosensorial primaria y una actividad reducida en las regiones del estriado y la corteza de la ínsula del cerebro durante pruebas de sensibilidad al dolor. Además, en el estudio llevado a cabo por internet, los participantes informaron de un aumento del dolor durante el día después de haber dormido mal la noche anterior.

La Crónica de Hoy, (EFE),

<http://www.cronica.com.mx/notas/2019/1108699.html>